

Основні напрямки діяльності ПрАТ «Шепетівкагаз» на 2022 рік

Доповідач: директор виконавчий

Личик Юрій Валентинович

Протягом 2022 року ПрАТ «Шепетівкагаз» планує виконати та дотримуватись наступні напрямки роботи:

1. Провести реконструкцію газопроводу високого тиску з ГРС м. Шепетівка.
2. Провести реконструкцію газопроводу високого тиску по вул. Зелена, м. Шепетівка.
3. Провести заміну засувки на газопроводі високого тиску по вул. Степана Бандери, м. Шепетівка.
4. Провести капремонт ШРП за адресою: м. Шепетівка, вул. Економічна, 29 з встановленням регулятора Madas.
5. Провести капремонт ШРП за адресою: м. Шепетівка, вул. Промислова (ГРС м. Шепетівка) з встановленням регулятора Madas.
6. Провести капремонт ШРП за адресою: м. Шепетівка, вул. У. Громової з встановленням регулятора Madas.
7. Провести реконструкцію ШРП за адресою: м. Шепетівка, вул. Амосова з встановленням регулятора Madas.
8. Замінити анодне поле станції катодного захисту по вул. Пролетарська, 57 в м. Шепетівка.
9. Замінити анодне поле станції катодного захисту по вул. Н. Рибачка в м. Шепетівка.
10. Здійснити закупівлю аварійної машини для виконання аварійних заявок Сітроен Джампер або аналог.
11. Здійснити заміну побутових лічильників газу типу РЛ на мембранні лічильники у кількості 210 шт.
12. Здійснити закупівлю комп'ютерної техніки та комплектуючих у кількості 4 шт.

13. Здійснити закупівлю серверу Dell у кількості 1 шт.

Проведення вище вказаних напрямків дозволить ПрАТ «Шепетівкагаз» здійснити модернізацію газорозподільних систем, що призведе до скорочення технологічних втрат газу та забезпечить своєчасне виконання регламентних робіт на газопроводах, спорудах та приладах обліку.

Стосовно виконання заходів, щодо підготовки до осінньо-зимового періоду, планується здійснити наступні заходи:

- Обстеження приладовим методом контролю газопроводів у відповідності до графіків КПО;
- Перевірка заземляючих пристроїв. КВП, вентиляційних систем у відповідності до плану перевірок;
- Інвентаризація засобів пожежогасіння та протипожежного інвентарю;
- Доукомплектувати аварійно-резервний запас матеріалів, кранів, засувок, труб, ПММ згідно ПБСГП та вимог ДСНС та ін.